

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте, докторе медицинских наук, профессоре, Смелышевой Ладе Николаевне, по диссертации Шафранова Дмитрия Владимировича «Физиологическая оценка двигательной активности, трофологического и вегетативного статуса у мужчин с нормальной и избыточной массой тела», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 1.5.5 – физиология человека и животных (медицинские науки)

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные научные труды
Смелышева Лада Николаевна	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганский государственный университет» Министерства науки и образования Российской Федерации (ФГБОУ ВО Курганский государственный университет), руководитель академической кафедры «Анатомии и физиологии человека» имени профессора, заслуженного деятеля науки РФ А. П. Кузнецова</p> <p>Адрес: 640002, г. Курган, ул. Советская, 63, стр. 4. Телефон: 8 (3522) 65-49-99</p>	<p>доктор медицинских наук, профессор 03.03.01 – физиология (медицинские науки)</p>	<p>1. Особенности вегетативного регулирования репродуктивного профиля у женщин с различной активностью жировой ткани/Л.Н.Смелышева, А.А.Южакова, Н.В.Сажина, Г.А.Кузнецов//Человек. Спорт. Медицина. – 2024. – Т. 24, № 2. – С. 7-12. DOI: 10.14529/hsm240201.</p> <p>2. Морфофункциональные показатели нейронального компонента зрительного анализатора и активности жировой ткани здоровых молодых людей/Т.С.Древницкая, Л.Н.Смелышева, Г.А.Кузнецов//Современные вопросы биомедицины. – 2024. – Т. 8. № 2 (28). DOI: 10.24412/2588-0500-2024_08_02_6.</p> <p>3. Васильева, Ю.А. Динамика сенсомоторных реакции у девушек в условиях эмоционального стресса с различным в зависимости исходным</p>

	<p>Сайт организации: https://kgsu.ru/ e-mail: rektorat@kgsu.ru</p>		<p>тонусом ВНС/ Ю.А.Васильева, Л.Н.Смельшева//Вестник психофизиологии. – 2022. – № 3. – С. 136-139. EDN: WYPUJW.</p> <p>4. Южакова, А.А. Репродуктивный профиль женщин, регулярно занимающихся фитнесом, с различным исходным тонусом вегетативной нервной системы/А.А.Южакова, Л.Н.Смельшева, Г.А.Кузнецов//Современные вопросы биомедицины. – 2022. – Т. 6, № 4 (21). – С.119-124. DOI: 10.51871/2588-0500_2022_06_04_16. EDN: NVZXDP.</p> <p>5. Фактическое питание и компонентный состав тела у девушек с различными уровнями лептина и грелина/ Е.А.Мусихина, Л.Н.Смельшева, Р.В.Сидоров Р.В. [и др.]//Вопросы питания. – 2021. – Т. 90, № 6 (538). – С. 59-66. DOI: 10.33029/0042-8833-2021-90-6-59-66. – EDN: LSDSBQ.</p> <p>6. Смельшева, Л.Н. Взаимосвязь массы тела и уровня двигательной активности у женщин молодого возраста/ Л.Н.Смельшева, А.А.Южакова//Вестник психофизиологии. – 2021. – № 3. – С. 161-164. DOI: 10.34985/e1428-3146-6988-о. – EDN: ASRAIJ.</p> <p>7. Влияние физической нагрузки на психофизиологические показатели и</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>половые гормоны у девушек/А.П.Кузнецов, Л.Н.Смелышева, О.А.Архипова [и др.]//Вестник психофизиологии. – 2020. – № 3. –С. 176- 178. DOI: 10.34985/r3277-3932-6646-z. – EDN: ORVQLQ.</p> <p>8. Компонентный состав тела и стресс- индуцированные особенности секреции лептина у девушек с различным индексом массы тела/Л.Н.Смелышева, Е.А.Мусихина, Н.А.Артянян [и др.]//Человек. Спорт. Медицина. – 2020. – Т. 20, № 2. – С. 80-89. EDN: RVARDU</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Официальный оппонент:

руководитель академической кафедры «Анатомии и физиологии человека» имени профессора, заслуженного деятеля науки РФ А. П. Кузнецова, д.м.н., профессор



Смелышева

Л.Н.Смелышева

Подпись д.м.н., профессора Смелышевой Л.Н. заверяю

ВЕРНО
Начальник ОдиЭД
Козлова М.А.

« 26 » 03 2021

